



---

<b>Onderwerp</b>	<b>: Aanvullende vraag over Sensoren in Helmond</b>
<b>Datum</b>	<b>: 31-3-2023</b>
<b>Partij</b>	<b>: Forum voor Democratie</b>
<b>Volgnummer</b>	<b>: 18</b>
<b>Ingekomen brief griffie</b>	<b>: 31-3-2023</b>
<b>Antwoord college</b>	<b>: 9 mei 2023</b>

---

Geacht college,

Allereerst dank voor de toezending van uw antwoord op onze vragen d.d. 01-09-2022, voorafgegaan door de inventarisatie ('basislijst').

Uit de reactie(s) vanuit de ambtelijke organisatie, de beantwoorde vragen en de Raadsinformatiebrief 42 met bijlagen, maken wij op dat de gemeente Helmond nog niet beschikte over sluitend specifiek beleid, dan wel volledig in- en overzicht, aangaande de aanwezigheid en het gebruik van sensoren.

Wij gaan ervan uit dat onze vraagstelling bijdraagt aan de spoedige en wenselijke positieve ontwikkeling op dat gebied, zoals u dat ook beschrijft.

Op basis van de beantwoording en de inmiddels beschikbaar gestelde stukken hebben wij echter nog een aantal (aanvullende) vragen. Enerzijds omdat wij van mening zijn dat een aantal vragen niet beantwoord is en anderzijds omdat de nieuwe informatie ook nieuwe vragen oproept.

Derhalve:

Onder verwijzing naar artikel 43 van het Reglement van orde, vragen wij u het volgende:

1. N.a.v. de vraag: 'Waar zijn de sensoren geplaatst?'
  - a. Waar zijn camera's geplaatst op basis van artikel 151c Gemeentewet (graag specifiek op straatniveau).
  - b. M.b.t. 'Sensoren Openbare verlichting': Langs welke wegen? Waarom daar?
2. Heeft de gemeente Helmond voor alle genoemde sensoren (zie basislijst) toestemming/vergunning verleend?
3. Zijn er naast de eigenaar/beheerder nog anderen die belang hebben in het gebruik van deze sensoren? B.v. bijgedragen in de kosten om sensoren mede te gebruiken?
4. Zijn er naast de eigenaar/beheerder nog anderen die belang hebben bij het gebruik van deze sensoren? Ofwel: Wie 'lift er mee' op de informatie afkomstig uit de sensordata?
5. Welk netwerk wordt gebruikt voor de datatransmissie van de sensoren?
  - a. Betreft dit 2G/3G/4G of 5G?
6. Wie is er verantwoordelijk voor de data?
  - a. Relateert u dat aan 'beheer' of aan 'eigendom'?
7. Waar vindt deze dataopslag plaats?
  - a. Bij welk(e) bedrijf/bedrijven of instantie(s)?
8. Wie beheert de data fysiek?
  - a. Welke instantie/dienst/functionaris?



9. Wie heeft er toegang tot deze data?
  - a. Relateert u dat aan 'beheer' of aan 'eigendom'?
  - b. Welke instantie/dienst/functionaris?
  - c. Is er (al) sprake van verstrekingsprotocollen? Zo ja, welke zijn dat?
10. Hoe is het toezicht op dit proces ingericht?
  - a. Welke organisatie/dienst/functionaris ziet hierop toe?
11. Heeft u zich voorgenomen om van sensorenleveranciers te verlangen dat zij vooraf aangeven welke variabelen zij zullen gebruiken, zodat u een toetsing kunt laten plaatsvinden volgens het inmiddels opgestelde 'toetsingskader'? Zo niet, waarom niet?
12. Wordt er binnen de gemeente Helmond gebruik gemaakt van abri's of billboards, waarin zich sensoren bevinden? Zo ja, waar staan die en welke informatie verzamelen deze sensoren?
13. Wanneer start(te) u met het bijhouden van het register voor 'smartcity-technology (datum)?
14. Wordt er binnen de gemeente Helmond gebruik gemaakt van sensortechnologie die gezichtsherkenning mogelijk maakt? Zo ja, waar en waarom?
15. Wordt er binnen de gemeente Helmond gebruik gemaakt van sensortechnologie die specifiek gedrag (zoals geweld) herkent? Zo ja, waar en waarom?
16. Wordt er binnen de gemeente Helmond gebruik gemaakt van sensortechnologie die menselijk gedrag kan beïnvloeden (b.v. door middel van lichtsterkte- en/of -kleur) zoals daar ook mee is geëxperimenteerd op het Stratumseind in Eindhoven? Zo ja, waar en waarom?
17. Welke 'smartcity-toepassingen' acht u voor de toekomst nog wenselijk voor de gemeente Helmond en waarom?
18. In het tekstdocument van het toetsingskader, hoofdstuk 1, onder 'context' zegt u: "Daarnaast is uitgegaan van een grote mate van autonomie van burgers". Wat bedoelt u daarmee; wat verwacht u dan specifiek van de burgers?
19. In het tekstdocument van het toetsingskader, hoofdstuk 2, onder 'uitgangspunten', somt u een aantal criteria op. Bent u met ons van mening dat het criterium 'etisch verantwoord' hieraan zou moeten worden toegevoegd?
20. In het tekstdocument van het toetsingskader, hoofdstuk 2, onder 'Toetsingscriteria, onder 'f' en 'g', spreekt u over 'op adequate wijze'. Wanneer is voor u in deze context sprake van adequaatheid?
21. Waar kunnen de inwoners van Helmond het 'register' vinden? Is dit al beschikbaar? Zo niet, wat is de planning?
22. In de laatste volzin op pagina 7 van het tekstdocument van het toetsingskader spreekt u over 'smartcity toepassingen van derden'. Wie zijn deze 'derden' of zouden deze (toekomstige) 'derden' kunnen zijn?
23. Specifiek m.b.t. toezicht in het kader van openbare orde (151c Gemeentewet):
  - a. Is er voorafgaand aan de ingebruikname van deze camera's een DPIA ('Data Processing Impact Assessment') opgesteld door de gemeente Helmond? Zo ja, wanneer?
  - b. Is er voorafgaand aan de ingebruikname van deze camera's een GEB ('Gegevensverwerkingseffectbeoordeling') opgesteld door de politie? Zo ja, wanneer?
  - c. Welke termijnen gelden er momenteel voor het legitieme gebruik van de 151c Gemeentewet camera's in de gemeente Helmond?
  - d. Wanneer heeft daarover voor het laatst afstemming plaatsgevonden in de lokale 'driehoek' (Burgemeester/Officier van Justitie/Politie)?
  - e. Verwacht u uitbreiding van het aantal toezichtcamera's in het publieke domein, ingevolge artikel 151c Gemeentewet? Zo ja, waar en waarom?
  - f. Ben u zich ervan bewust dat niet de gemeente maar de politie als formele verwerker van de data uit 151c Gemeentewet camera's eigenaar is van en dus verantwoordelijke is voor deze data, ingevolge de Wet Politiegegevens (WPG)?



De fractie wacht uw schriftelijke beantwoording af.

Forum voor Democratie  
Gemeenteraad Helmond

Theo Heller  
[t.heller@raad.helmond.nl](mailto:t.heller@raad.helmond.nl)

Patty Spoek-van Dinther  
[Patty.Spoek-vanDinther@raad.helmond.nl](mailto:Patty.Spoek-vanDinther@raad.helmond.nl)

i.a.a. - fractievoorzitters gemeenteraad Helmond en media

## Antwoord van het college van burgemeester en wethouders:

Naar aanleiding van uw bovengenoemde brief, delen wij u het volgende mede:

### 1. N.a.v. de vraag: 'Waar zijn de sensoren geplaatst?'

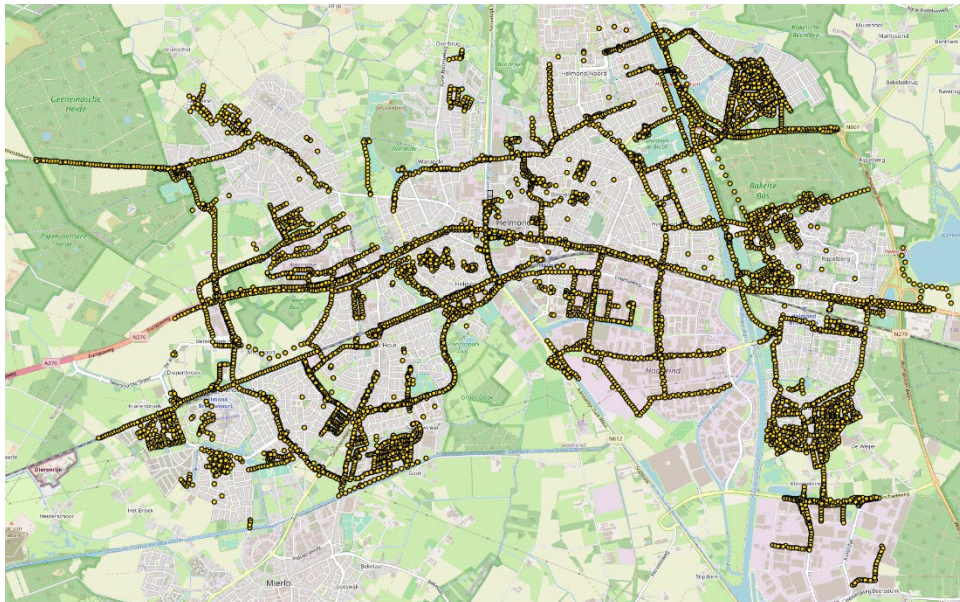
#### a. Waar zijn camera's geplaatst op basis van artikel 151c Gemeentewet (graag specifiek op straatniveau).

Camera's zijn geplaatst in het (verlengde van) het horeca- en uitgaansgebied, aan de:

- Ameidestraat
- Ameidewal
- Binderseind
- Havenweg
- Heistraat
- Kasteellaan
- Ketsegangkse / Noord Koninginnewal
- Kromme Steenweg
- Markt/ Markstraat/ Kerkstraat
- Molenstraat
- Oude Aa
- Parkweg
- Steenweg
- Veestraat
- Veestraatbrug
- Watermolenwal
- Zuid Koninginnewal

#### b. M.b.t. 'Sensoren Openbare verlichting': Langs welke wegen? Waarom daar?

We passen het toe waar we planmatig de armaturen vervangen.



### 2. Heeft de gemeente Helmond voor alle genoemde sensoren (zie basislijst) toestemming/vergunning verleend?

Met een vergunningenstelsel wordt te ver op de troepen vooruitgelopen. De sensoren die tot nu toe in de gemeente zijn geplaatst, zijn met name in opdracht en onder verantwoordelijkheid van de gemeente geplaatst. Een vergunningenstelsel zou er dus in resulteren dat de gemeente een vergunningenstelsel in het leven roept om zichzelf vergunningen te verstrekken. Wel was er behoefte aan een afwegingskader, zodat



de gemeente de sensoren op een goede en deugdelijke manier kan beoordelen, voordat overgegaan wordt tot plaatsing daarvan.

In het afwegingskader is aangegeven dat alle sensoren in de stad met terugwerkende kracht zullen worden getoetst aan het kader.

3. Zijn er naast de eigenaar/beheerder nog anderen die belang hebben in het gebruik van deze sensoren? B.v. bijgedragen in de kosten om sensoren mede te gebruiken?

Nee.

4. Zijn er naast de eigenaar/beheerder nog anderen die belang hebben bij het gebruik van deze sensoren? Ofwel: Wie 'lift er mee' op de informatie afkomstig uit de sensordata?

Nee.

5. Welk netwerk wordt gebruikt voor de datatransmissie van de sensoren?

a. Betreft dit 2G/3G/4G of 5G?

Rioolgemalen : 4G

Toegangscontrole vuilcontainers : 4G en voorbereid op 5G.

Openbare verlichting : 3G, 4G en 2.4 GHz

Datatransmissie VRI detectielussen/drukknoppen/cameradetectie/radardetectie/detectiematten/regensensor: Deze informatie wordt deels intern verwerkt in de verkeersregelautomaat op straat. Data kan verstuurd worden tussen twee verkeersregelautomaten via een eigen koppelkabel (PTP: point to point). Daarnaast zijn alle VRI's aangesloten op een eigen MDSL-netwerk óf glasvezelnetwerk van de gemeente Helmond. Via één van deze netwerken zijn de verkeersregelautomaten op afstand benaderbaar, is de sensordata realtime inzichtelijk en vindt historische logging van sensordata plaats. Het MDSL-netwerk wordt stap voor stap uitgefaseerd en omgezet naar glasvezel.

Datatransmissie Telslangen: geregistreerd in telkast en deze data wordt na iedere telperiode uitgelezen.

Radar: geregistreerd in telkast en deze data wordt na iedere telperiode uitgelezen.

6. Wie is er verantwoordelijk voor de data?

a. Relateert u dat aan 'beheer' of aan 'eigendom'?

Uitgangspunt is dat Helmond eigenaar is van de sensordata van sensors die in opdracht van de gemeente Helmond zijn geplaatst in de openbare ruimte en is daarmee dus ook eindverantwoordelijk voor de data. Het beheer van de sensoren en de data van deze sensoren, heeft de gemeente Helmond in bijna alle gevallen uitbesteed.

7. Waar vindt deze dataopslag plaats?

a. Bij welk(e) bedrijf/bedrijven of instantie(s)?

Rioolgemalen: Remondis (i-View) - Interact (TCN)

Toegangscontrole vuilcontainers: Nu nog geen dataopslag is alleen toegangscontrole.

Vanaf 1 januari 2024: Gemeente Helmond (pakket VRiS (belastingenpakket ikv diftar)).

VRI's: Logging op software verkeersdata Verkeer.nu (bedrijf: Vialis) en software netwerkregeling Imflow (bedrijf: Swarco Mobility). Bij verwerking van data in de verkeersregelautomaat wordt bepaalde data over het functioneren van een VRI gelogd door de leveranciers van de verkeersregelautomaten: Swarco, Swarco Mobility en Yunnex Traffic.

Telslangen: Datawarehouse Provincie Noord Brabant.

Radar: Bij het bedrijf dat de radartellingen uitvoert (Actime).



8. *Wie beheert de data fysiek?*

a. *Welke instantie/dienst/functionaris?*

*Zie 'Inventarisatie sensoren in Helmond' onder kopje 'Beheer/verantwoordelijkheid'.*

9. *Wie heeft er toegang tot deze data?*

a. *Relateert u dat aan 'beheer' of aan 'eigendom'?*

*Wij relateren dit primair aan eigendom en vanuit eigendom dus ook verantwoordelijk voor het beheer van de data.*

b. *Welke instantie/dienst/functionaris?*

- *Rioolbeheerder*
- *Storingsdienst Helmond*
- *Onderhoudsaannemer Fa Curo pomptechniek Ittervoort*
- *ICT Remondis en ICT Interact.*
- *Toegangscontrole vuilcontainers*
- *medewerkers team afval*
- *medewerkers team belastingen*

*Toegang VRI-data:*

- *algemeen: medewerkers VRI/verkeer gemeente Helmond*
- *data in softwareverkeersdata Verkeer.nu: systeembeheerders Vialis*
- *data in softwarenetwerkregeling Imflow: verkeersregeltechnici Swarco Mobility*
- *data in verkeersregelautomaten op straat: storingsmonteurs Heijmans (contractuele storings-/onderhoudsaannemer), medewerkers storingsdienst Gemeente Helmond afdeling IBOR, storings-/onderhoudsmonteurs leveranciers verkeersregelautomaten Swarco, Swarco Mobility/voorm. Dynniq en Yunnex Traffic/voorm. Siemens.*

*Data telslangen en radar: is toegankelijk voor verkeerskundigen gemeente Helmond*

c. *Is er (al) sprake van verstrekingsprotocollen? Zo ja, welke zijn dat?*

*De gemeente Helmond maakt verplicht gebruik van de door de VNG/IBD opgestelde standaard verwerkersovereenkomst.*

10. *Hoe is het toezicht op dit proces ingericht?*

a. *Welke organisatie/dienst/functionaris ziet hierop toe?*

*Voor persoonsgegevens is een wettelijk verplicht functionaris gegevensbescherming ingesteld.*

11. *Heeft u zich voorgenomen om van sensorenleveranciers te verlangen dat zij vooraf*

*aangeven welke variabelen zij zullen gebruiken, zodat u een toetsing kunt laten plaatsvinden volgens het inmiddels opgestelde 'toetsingskader'? Zo niet, waarom niet?*

*Er wordt altijd getoetst op wettelijke kaders. Inzicht in de variabelen om deze toetsing te kunnen uitvoeren wordt verlangd van de leverancier. Indien de sensorleverancier hieraan niet wil voldoen kan er geen gebruik gemaakt worden van de specifieke sensordienst van de leverancier.*

12. *Wordt er binnen de gemeente Helmond gebruik gemaakt van abri's of billboards, waarin zich sensoren bevinden? Zo ja, waar staan die en welke informatie verzamelen deze sensoren?*

*Voor zover ons bekend is dit niet het geval.*

13. *Wanneer start(te) u met het bijhouden van het register voor 'smartcity-technology (datum)?*

*Volgt nog uit het plan van aanpak, zie toezeggingen in RIB 37.*



14. Wordt er binnen de gemeente Helmond gebruik gemaakt van sensortechnologie die gezichtsherkenning mogelijk maakt? Zo ja, waar en waarom?

Nee.

15. Wordt er binnen de gemeente Helmond gebruik gemaakt van sensortechnologie die specifiek gedrag (zoals geweld) herkent? Zo ja, waar en waarom?

Nee.

16. Wordt er binnen de gemeente Helmond gebruik gemaakt van sensortechnologie die menselijk gedrag kan beïnvloeden (b.v. door middel van lichtsterkte- en/of -kleur) zoals daar ook mee is geëxperimenteerd op het Stratumseind in Eindhoven? Zo ja, waar en waarom?

Nee.

17. Welke 'smartcity-toepassingen' acht u voor de toekomst nog wenselijk voor de gemeente Helmond en waarom?

Deze vraag is in deze procesfase lastig te beantwoorden. Er zullen vast smartcity-toepassingen zijn die in de toekomst ons helpen om onze gezamenlijke maatschappelijke doelstellingen te realiseren voor de stad. Tegelijkertijd zullen al deze toepassingen ook de toets van het afwegingskader moeten gaan doorstaan. Er is dus ook een correlatie tussen het afwegingskader en de wenselijkheid van een toepassing.

18. In het tekstdocument van het toetsingskader, hoofdstuk 1, onder 'context' zegt u:

"Daarnaast is uitgegaan van een grote mate van autonomie van burgers'. Wat bedoelt u daarmee; wat verwacht u dan specifiek van de burgers?

Zoals in het 'Voortgangsrapportage Europese Digitale Identiteit' opgenomen wordt met autonome burgers bedoelt dat burgers hun (digitale) omgeving moeten kunnen begrijpen, zelf kunnen kiezen hoe zij zich daartoe willen verhouden en hun eigen gedrag kunnen bepalen.

19. In het tekstdocument van het toetsingskader, hoofdstuk 2, onder 'uitgangspunten', somt u een aantal criteria op. Bent u met ons van mening dat het criterium 'ethisch verantwoord' hieraan zou moeten worden toegevoegd?

Onder uitgangspunten is aangegeven dat het afwegingskader o.a. als doel heeft dat er zo min mogelijk inbreuk wordt gemaakt op privacy en autonomie van de bewoners en bezoekers van de gemeente. 'Ethisch verantwoord' zou suggereren dat er kaders zijn waaraan getoetst kan worden of het al dan niet ethisch verantwoord is. Dat is nu nog niet het geval, maar een ethisch kader volgt zo spoedig mogelijk, zie RIB 37.

20. In het tekstdocument van het toetsingskader, hoofdstuk 2, onder 'Toetsingscriteria, onder 'f' en 'g', spreekt u over 'op adequate wijze'. Wanneer is voor u in deze context sprake van adequaatheid?

Met adequate wijze wordt bedoeld op handelen conform de vastgestelde regels in de verwerkersovereenkomst die bij voorbaat met de leveranciers wordt gesloten.

21. Waar kunnen de inwoners van Helmond het 'register' vinden? Is dit al beschikbaar? Zo niet, wat is de planning?

Volgt nog, zal worden opgenomen in het plan van aanpak, zie RIB 37.

22. In de laatste volzin op pagina 7 van het tekstdocument van het toetsingskader spreekt u over 'smartcity toepassingen van derden'. Wie zijn deze 'derden' of zouden deze (toekomstige) 'derden' kunnen zijn?

Dit zullen mogelijke toekomstige 'derden' zijn.

23. Specifiek m.b.t. toezicht in het kader van openbare orde (151c Gemeentewet):

a. Is er voorafgaand aan de ingebruikname van deze camera's een DPIA ('Data Processing Impact Assessment') opgesteld door de gemeente Helmond? Zo



*ja, wanneer?*

*Politie is verwerkingsverantwoordelijke voor de verwerking van de camerabeelden. Camerabeelden zijn politiegegevens volgens artikel 1 van de Wet politiegegevens. De politie heeft voor de inzet van camera's als bedoeld in artikel 151c van de Gemeentewet een DPIA in november 2019 uitgevoerd.*

*b. Is er voorafgaand aan de ingebruikname van deze camera's een GEB ('Gegevensverwerkingseffectbeoordeling') opgesteld door de politie? Zo ja, Wanneer?*

*Zoals aangegeven in het antwoord op vraag 23 onder a, is door de politie een DPIA uitgevoerd. In november 2019 heeft de gemeente Helmond een Baselinetoets BIO (Baseline Informatiebeveiliging Overheid) opgesteld in verband met de vervanging van de camera's zoals bedoeld in artikel 151c van de Gemeentewet.*

*c. Welke termijnen gelden er momenteel voor het legitieme gebruik van de 151c Gemeentewet camera's in de gemeente Helmond?*

*Deze termijnen zijn vastgelegd binnen het 'Aangepaste Visie en Beleidskader Cameratoezicht 2020 e.v.'. De plaatsingsduur van camera's verschilt tussen het uitgaansgebied en de overige gebieden waar structurele, extreme overlast plaatsvindt. Er gelden dus twee verschillende termijnen voor de plaatsingsduur.*

*Uitgaansgebied: vijf jaar.*

*Locaties met structurele, extreme overlast: maximaal zes maanden met een mogelijke verlenging van 6 maanden.*

*Verlenging vindt alleen plaats als de inzet nog noodzakelijk, subsidiair én proportioneel is. Mocht dit laatste niet meer aan de orde zijn, dan wordt het cameratoezicht beëindigd.*

*d. Wanneer heeft daarover voor het laatst afstemming plaatsgevonden in de lokale 'driehoek' (Burgemeester/Officier van Justitie/Politie)?*

*De burgemeester heeft reguliere afstemming met de Officier van Justitie en de Politie. Ook wordt er tussentijds afstemming gezocht als daar noodzaak voor is.*

*e. Verwacht u uitbreiding van het aantal toezichtcamera's in het publieke domein, ingevolge artikel 151c Gemeentewet? Zo ja, waar en waarom?*

*Momenteel wordt er een nieuwe visie op cameratoezicht ontwikkeld. In deze visie zal opnieuw een afweging worden gemaakt over het aantal noodzakelijk geachte toezichtcamera's in de openbare ruimte. De gemeenteraad zal daarin worden meegenomen.*

*f. Ben u zich ervan bewust dat niet de gemeente maar de politie als formele verwerker van de data uit 151c Gemeentewet camera's eigenaar is van en dus verantwoordelijke is voor deze data, ingevolge de Wet Politiegegevens (WPG)?*

*Zie voor beantwoording van deze vraag de beantwoording van vraag 23 onder a.*

*Burgemeester en wethouders van Helmond*

*Mevr. P.J.M.G. Blanksma-Van den Heuvel  
burgemeester*

*H.J. de Ruiter  
secretaris*